09/851983

## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

FOSICION	INITIC' *	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	bl. A	]	05/11/01
.LP.E. CLASSIFIER	ميكي ا	32	13/13/
F RMALITY REVIEW	81	70-	6/23/01
RESPONSE FORMALITY REVIEW	Dech	56851	19/12/01

## INDEX OF CLAIMS

✓Rejected	N
= Allowed	Interference
<ul> <li>(Through numeral) Canceled</li> </ul>	А Арреаі
÷ Restricted	O Objected

Calm   Date   Calm	,						7	•	*****	144 744	****	*****	*****	1	103	un	LDU				v	****			*****	*****	****	Obj	ecue	3							
	[	faire	T	_	_		Da	rie .	_		_		1	Ct	dan.		_			Da	te	_	_		_		Ca	ılm İ	_			Da	ıte.	_			
		1		7	7	Т	T	T	Т	Τ	Т	Г	1	-	_		Γ	Γ	Г	Γ	Γ	Γ		Г	П				Т	Τ	Т	Ť	Ī	Т	Т	Г	П
	13	di		١.	ì	ì	1	1	1	1	١	Ì	1	3	£	1	1	١	Ì	1	1	1			1		9	훙	1	1	1	1	١	1			
S2	ď	Įě	13	<u>}</u>	<u>}</u>	L	L	L	L	L	L	L	Į	E	δ	L	L	L	L	L	L	L		L	Ш		년		丄	L	L	L	L		L	L	L
S	$\perp$		,			Ļ	┺	Ļ	┺	┺	L	L	ı			L	L	L	L	L	L	L_	L	L	Ц				┸	L	L	L		L			
A	Ļ				۲.	₽	╄	╄	╀	↓	L	┞-	Į	Н		L	L	L	L	Ļ	L	<b>!</b> -	_	L	Ц				4	Ļ	1	↓_	<b>L</b>	L		L	Ш
S	$\vdash$	_	-11	Н	╄	╀	1	╀	╀	↓_	┡	┡	1	Н		L	L	┡	L	⊢	L	Ļ-	L	L	Н		Ц		4	1	╀	L	L	L	L	L	┙
S	⊢			Н	┰	╀	╀	-	╀	╀	Ͱ	┡	ļ	Н		-	┝	┝	┝	┞	┝	-	-	┝	Н	I			┿	╀	┼-	⊢	╀	⊢	$\vdash$	┝	Н
T   J   J   J   S   S   S   S   S   S   S	-	-		Н	┢	t	H	╁	╆	╁╴	┢	┢	ł	Н		Н	┝	H	┝	┢	┝	┝	Н	H	Н				╅	╁	╁	╁	┝	╁	┢┤	┝	H
Solution	-			0	H	t	1	T	1	+-	H	t	1	Н		Н	┢	Н	一	┪	-	┢		Н	Н	1			╈	t	+-	╁	_	┪	╁	┢	╁╌┥
10	┌	18	1	T	T	t	Τ	T	T		T	T	1	П	58		Т	1	Г	Т	Г	Г	П	Г	Н			108	+	†	†	✝	1	┢	╁╌	H	H
11		L				I		Τ	Г	T	Γ				59					Г	П				П	ì	П	109	十	T	Τ	✝		✝		Г	П
112				L		L		L				$\Box$														ı				T	L						
13				L		L	L	L			L	L					L	L	L										Τ	L	L		$\Box$				
14	-			1	1	1	<b>!</b>	1	1-	4	L	_	1	Ш		Ц	L	_	_		_	Ļ.	Ц	Ц	Ц	1			1	L		L		Ĺ	П		Ш
16	-			┞	1	+	1	╀	╀	-	L	┡		Н		Н	-	<b> </b>	H	_	Ц	_	Щ	Н	Н	ļ			+	L	1	1	L	L	Ш	L	Ш
116	-			-	1-	┡	├-	┼-	╀	+-	⊢	-	1	_	_	Н	┝┈	-	-	⊢	$\vdash$	-	Н	Н	Н	-			+	╀	1	1	L	L	Ы	$\sqcup$	Н
17	-			-	١-	╁	$\vdash$	╁	╁	+-	-	-				Н	-	-	┝	-	$\vdash$	-	Н	Н	Н	1			+	╀	+	┝		-	Н	۳	Н
18	-			┢	╁╴	╁	┢	╁	╁╴	╆	ŀ	┢	ŀ			Н	Н	╁╴	⊢	-			Н	Η	Н				╁	╄	╁	╀╌		-	Н	Н	Н
19	<b>—</b>			†-	1-	t	一	+	t	1	t	<del>  -</del>	ĺ					┢	-	Н	Н			Н	Н	- 1			╁	╁	╁╌	十	-		Н	Н	Н
20	F			┢	ŀ	T	┢	1	一	+	H	Н	1	_			Н	Н	-	Н	-			Н	H	1			╁	t	┪				Н	Н	H
21		20	1	Г		Т	Г	1	1	Τ	Γ	1		П	70						П			П	Н	ı			十	t	十				Н	М	Н
122		21		Т	1	T	Г	Т	1	$\vdash$	Т	┢		П	71					П	_				Н	1			+	t	1		Н	Н	Н	Н	$\dashv$
23       73       123         24       74       124         25       75       126         26       76       125         27       77       127         28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       138         37       87       137         38       88       139         39       88       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         44       94       144         45       96       146         46       98       146         48       98       146         48       98       146         46       98       146         46       98       146         48 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>Γ</td><td></td><td>Γ</td><td></td><td>Г</td><td>Г</td><td></td><td>Г</td><td></td><td></td><td></td><td>72</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td>Ī</td><td></td><td></td><td>1</td><td>T</td><td>Т</td><td></td><td></td><td>П</td><td>М</td><td>П</td><td>Н</td></td<>				Γ		Γ		Г	Г		Г				72					П	П				П	Ī			1	T	Т			П	М	П	Н
28       75       125         28       76       126         27       127       127         28       73       128         29       78       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       133         35       85       135         36       86       133         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       143         43       94       144         44       94       144         45       96       146         48       98       146         48       99       146						L		L	Ŀ						73											I			T								◁
28       76       125         27       127       127         28       78       128         29       129       129         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       132       132         33       83       134       134         35       85       133       134         36       85       133       136         37       86       136       137         38       88       138       139         40       90       140       141         41       91       144       142         43       94       144       143         44       94       144       143         45       95       146       147         48       99       146       147         48       99       146       146		_	_	Ŀ		L		Г	L	L	L						Ш												oxdot	L	$\Box$						
27       77       127         28       78       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       85       133         35       85       136         37       87       137         38       88       138         39       39       139         40       90       140         41       91       143         43       93       143         44       94       144         45       95       146         48       99       148	L			L	L	L	L	╄-	L	L	L	L		Ш		Ц			_				Ц			L			_	L							
28       78       128         29       78       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       85       137         38       88       138         39       139       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         44       94       144         45       95       146         46       96       146         48       98       146         48       99       148	-			┡	┞	L	┡	╀	┞	┞	L	L.						_		Щ			Ц	Ш	Ш	1			╀	L	1			Ш	П	$\sqcup$	
28       78       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       132       132         34       84       134         35       85       135         36       85       138         37       87       137         38       88       138         39       139       139         40       90       140         41       91       141         42       92       143         43       94       144         44       94       144         45       95       146         48       98       146         48       99       146	$\vdash$			⊢	┞-	┞	┞	⊢	╀	┡	L	<b>!</b>				_	_	Н	Н	Н	Н	Щ			Н	Į			╄	Ļ	┡	Щ	Ш	Щ	-1	Ш	Ы
SO	$\vdash$			⊢	├-	Ͱ	┝	-	⊢	Η-	-	-				щ	١.,	Н	Н	Н	Н	Щ	_	Н	Н	I			╀-	┡	⊢	_	Н	Н	$\vdash$	Н	$\vdash$
31       81       131         32       82       132         33       133       133         34       84       134         35       85       135         36       85       135         37       87       137         38       98       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       146         46       96       146         48       98       146         48       99       148	$\vdash$			-	╌	┢	┢	┢	┢	$\vdash$	H	$\vdash$				-	_	Н	Н	Н	Н	Н	$\dashv$	Н	Н	ŀ			╀	┝	┡	Н	Н	Н	╌┇	$\dashv$	$\dashv$
132	H				┢	十	1	H	╁	-						٦		Н	Н		Н	Н	┪	$\dashv$	Н	ŀ	_		╁	┝	┢	Н	Н	Н		Н	$\dashv$
33				Г		┪	$\vdash$	1	t		Г							Н		Н			$\dashv$	Н	$\dashv$	f			†-	۲	1	Н	Н	Н	_	М	Н
34	Г	33	1			Г		Г	1					П	83			П					$\neg$		Н	ŀ			+	┢		Н		Н	-1	H	$\dashv$
36				匚		L		$\Box$	Г	L				_	_											Ì		134		1		П		Н	一	П	┪
37	L			L	_	Ĺ		Ĺ	L		$\Box$																		$\Gamma$								J
38	$\vdash$		_	-	_	L	-	├-	-	_	L	Ы				4	_	Ц	Ц	Ц	_	Ц	_ļ	Ц	_	Ţ				L	oxdot	Ц			$\Box$	J	
39	$\vdash$			-	-	1	<b> -</b> -	<b>⊢</b>	<b>L</b>	Н	$\vdash$	Ы				4	_		Ц		_	4	4	4	4	L			$\vdash$	L	igspace	Ц			_	_	┙
40	$\vdash$		,	$\vdash$	-	H	-	$\vdash$	⊢	<b>-</b>	Н	H				-		Щ	$\sqcup$	_	4	4	4	4	4	Ļ			╄	<b> </b>	$\vdash$	$\sqcup$	4	_	_	4	_
41 99 144 144 144 144 144 144 144 144 14	.  -	_	_	H	-	-	-	┝	$\vdash$	H	Н	Н				-	-	$\dashv$	$\dashv$	-	4	-	-	-	-	-			╄	⊢	⊢	Н		-	-+	4	4
42 92 143 144 144 144 145 145 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	-			$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н		_	_	4		Н	$\dashv$	-	-	-	-	4	-1	- }			+-	<b> </b> -	Н	Н	_	_	4	-1	_
43	-			⊢	-	H	$\vdash$	-	-		Н	Н		1	_	4	4	Н	-	-		-	-	-		-	Ł	- 3	⊢	<b> </b> -		$\vdash$	4	_	-+	4	4
44	$\vdash$			┢	-	-	Η-	Н	H	$\vdash$	Н	Н		_	_	┥	-	$\dashv$		$\dashv$	┥	┥	┥	-	$\dashv$	-			+	-	Н	$\vdash$	4	-	+	4	$\dashv$
45 95 145 146 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148				H	П	Г	Н		Т	۲	H	Н				7	-1	ᅱ	-	┥	┥	┪	7	ᅥ	$\dashv$	ł		_	+	$\vdash$	Н	Н	-	$\dashv$	+	+	-
46	Ľ			-	П	П	П	П		H	۲	Н				┪	4	-	┪	-(	┪	┪	+	+	$\dashv$	H			+	$\vdash$	Н	$\vdash$	┥	┥	+	+	$\dashv$
47 97 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		46											- 1			7	7	┪	7	┪	7	┪	7	7	┨	r			1	-	Н	$\dashv$	┪	┪	十	7	7
49 148 148		47											- 1				7		_	_	_1	_1	_	1		ſ	1	47	Г	П	$\dashv$		7	7	十	7	7
49 149 149	F		Ц	Д		П		П	П				l			J	$\Box$			╛	$\Box$	1	I	1		t	Ţ	48					_†	_	_†	ナ	ゴ
[ jau ]   [ jisq ]   [	-			Ц	Ц	Ц	Щ	Ц	Ц				Į			_	J	J	I	I	$\Box$	I	I	I	J		7	49					╛			コ	J
	_	50	ш	Щ	Ц	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	_	L	L		og_		_	_		_[		_[	_[	_	J		h	50				$\Box$			$\Box$	$\Box$	J

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

(des)